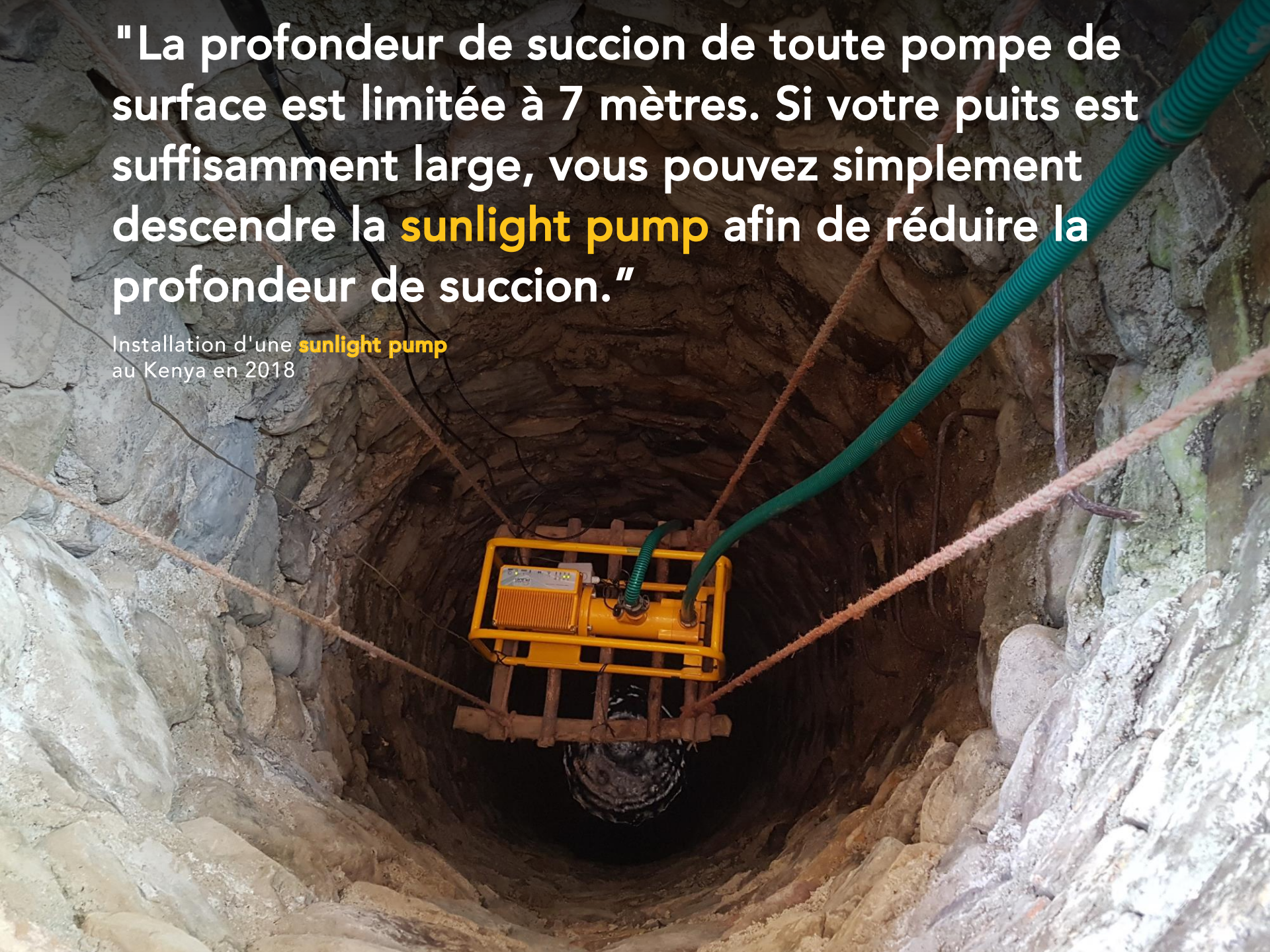




"La profondeur de succion de toute pompe de surface est limitée à 7 mètres. Si votre puits est suffisamment large, vous pouvez simplement descendre la **sunlight pump** afin de réduire la profondeur de succion."

Installation d'une **sunlight pump**
au Kenya en 2018



«Prolongez les heures de fonctionnement en ajoutant une batterie. En combinaison avec un contrôleur solaire, vous pouvez aussi charger votre téléphone portable.»





"Vous n'avez besoin que de deux roues et d'une structure mobile. Cela facilite le pompage de l'eau à différents endroits. Pourquoi ne pas devenir entrepreneur en pompant de l'eau pour les autres?"

Installation portable en Suisse
de la **sunlight pump** depuis 2020

“Le cadre solide et la forme de la **sunlight pump** facilitent l'installation de la pompe de différentes manières. Pour un usage domestique par exemple, fixez simplement la pompe à votre maison.”


Agriculteur suisse utilisant
la **sunlight pump** depuis 2019






“Une petite cabane est un bon moyen de protéger la **sunlight pump** de la chaleur ou des fortes pluies.”

Agriculteur du Cameroun
utilisant la **sunlight pump**
depuis 2020

A person wearing a yellow cap and a light blue long-sleeved shirt is riding a bicycle away from the camera on a dirt path. A yellow Sunlight Pump is mounted on the back rack of the bicycle. The pump consists of two yellow cylindrical tanks and a central mechanism. The background shows trees with green and yellow leaves, a brick wall on the left, and a building with a porch on the right. The lighting suggests it is late afternoon or early morning.

“Si vous ne souhaitez pas laisser la pompe dehors, rapportez-la chez vous. Avec seulement 14 kilos, c'est simple. ”

Utilisateur de la **sunlight pump** au Malawi depuis 2019



« Lavez-vous les mains
régulièrement! Pour votre
sécurité et celle des
autres. »

Utilisateur de la **sunlight
pump** avant d'entrer dans un
magasin à Lilongwe au
Malawi



« Une petite pompe suffisamment puissante pour être utilisée dans les serres. Et cela sans frais de fonctionnement ou pollution. »

Utilisateur de la **sunlight pump** dans une serre au Honduras depuis 2017

Entrez en contact

ennos ag

ennos.ch
info@ennos.ch

